

MODE D'EMPLOI

FER A REPASSER



CARTE DE GARANTIE

Chère cliente, cher client,

Nos produits sont soumis à des contrôles de qualité rigoureux. Si malgré ces contrôles, votre appareil ne fonctionne pas correctement, nous vous demandons de contacter le service après-vente indiqué sur la carte de garantie. Vous pouvez également nous contacter par téléphone au numéro figurant sur cette carte :

BENCO FRANCE

Info: Tél: 00800/546.32.200

horaires : lundi - vendredi : 8h - 12h, 13h - 16.30h

Conditions de garantie (sans pour autant réduire les droits légaux) :

- 1. La garantie a une durée maximum de 3 ans à compter de la date d'achat du produit. La garantie consiste soit en la réparation des défauts de matériaux et de fabrication ou en l'échange du produit. Ce service est gratuit.
- 2. Les défauts doivent être signalés rapidement. Toute réclamation au delà de la durée de la garantie ne peut être prise en compte, sauf si elle intervient dans un délai de 2 semaines, à l'expiration de celle-ci.
- 3. Vous devez envoyer le produit défectueux accompagné de la carte de garantie et du ticket de caisse au service après-vente sans payer le port. Si le défaut est couvert par la garantie, vous recevrez l'appareil réparé ou un nouvel appareil.

Veuillez noter que notre garantie n'est plus valable en cas de défaut d'utilisation, de non suivi des mesures de sécurité, si le produit a subi des chocs ou a fait l'objet d'une réparation par un S.A.V. non mentionné sur la carte de garantie.

Dans le cas d'un défaut non garanti, les frais de réparations seront à votre charge. Il est néanmoins possible de s'adresser au S.A.V. mentionné.

CARTE DE RÉPONSE

NOM
ADRESSE
CODE POSTAL LOCALITE
N° DE TELEPHONE :
DEFAUT:

INFORMATION DE RECYCLAGE

Le symbole sur le produit ou son emballage indique que ce produit ne peut être traité comme déchet ménager. Il doit plutôt être remis au point de ramassage concerné, se chargeant du recyclage du matériel électrique et électronique. En vous assurant que ce produit est éliminé correctement, vous favorisez la prévention des conséquences négatives pour l'environnement et la santé humaine qui, sinon, seraient le résultat d'un traitement inapproprié des déchets de ce produit. Pour obtenir plus de détails sur le récyclage de ce produit, veuillez prendre contact avec le bureau municipal de votre région, votre service d'élimination des déchets ménagers.

SI LE CORDON D'ALIMENTATION OU L'APPAREIL EST ENDOMMAGÉ, IL DOÎT ÊTRE REMPLACÉ PAR LE FABRICANT, SON SERVICE APRÈSVENTE OU UNE PERSONNE DE QUALIFICATION SIMILAIRE AFIN D'ÉVITER UN DANGER.

Instructions Importantes A conserver pour un usage ultérieur

IMPORTANTES MESURES DE SÉCURITÉ

Quand vous utilisez votre fer à repasser, vous devez toujours garder à l'esprit les mesures de sécurité suivantes:

- Lisez toutes les indications avant d'utiliser votre fer à repasser.
- Ce fer à repasser est exclusivement réservé à un usage domestique.
- Pour éviter tout risque d'électrocution, vous ne pouvez jamais plonger l'appareil dans de l'eau ou dans tout autre liquide.
- N'essayez jamais de débrancher l'appareil en tirant sur le cordon.
- Veillez à ce que le cordon électrique n'entre pas en contact avec des surfaces brûlantes. Laissez toujours refroidir le fer à repasser avant de le ranger.
- Débranchez toujours l'appareil avant de le remplir d'eau, d'ajouter de l'eau ou de le vider de son eau. Débranchez aussi votre fer quand vous ne l'utilisez plus.
- N'utilisez pas l'appareil si le cordon électrique est endommagé ou si le fer est tombé. En cas de dommages au cordon ou à l'appareil, il faut toujours faire faire une réparation par le service après-vente du fournisseur. N'essayez pas de réparer vous-même l'appareil, car il y a risque d'électrocution.
- Gardez le fer à repasser hors de portée des enfants; une surveillance attentive est indispensable quand vous utilisez l'appareil à proximité d'enfants. Ne laissez jamais le fer sans surveillance quand il est encore utilisé.
- Des brûlures peuvent se produire au contact des parties chaudes du fer, de l'eau chaude ou de la vapeur. Soyez très prudent(e) quand vous retournez le fer, car le réservoir peut contenir de l'eau bouillante.
- Ne dirigez jamais l'appareil vers d'autres personnes quand vous repassez à la vapeur, car vous pourriez leur occasionner des brûlures.
- Assurez-vous que le voltage indiqué sur votre appareil correspond à celui de votre réseau électrique domestique.
- Le fer à repasser doit être utilisé sur une surface plane et stable.
- Assurez-vous que toute position dans laquelle vous placez le fer à repasser est bien stable.
- Vous ne pouvez plus utiliser votre fer s'il est tombé, s'il présente des dégâts visibles ou s'il coule.
- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéfi cier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisantion de l'appareil..

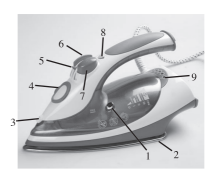
INSTRUCTIONS SPÉCIALES

Afin d'éviter toute surcharge du réseau électrique, il est préférable de ne pas utiliser de deuxième appareil à consommation élevée sur le même circuit électrique.

- Si l'utilisation d'un cordon-rallonge est indispensable, il faut utiliser un cordon-rallonge d'au moins 10 ampères. Les rallonges d'ampérage plus faible pourraient en effet surchauffer. Assurez-vous aussi que vous ne risquez pas de trébucher sur le fil.
- Si toutes les lampes témoins s'allument pendant que vous repassez, ou si la lampe rouge clignote, vous devez débrancher le fer et le rebrancher ensuite. Si la situation persiste, il faut faire examiner l'appareil par le service aprèsvente du fournisseur ou par une personne qualifiée. Ne démontez jamais vous-même l'appareil.

ELÉMENTS

- 1. Bouton d'autonettoyage
- 2. Semelle
- 3. Tête d'aspersion
- 4. Cassette de détartrage
- 5. Réglage de la vapeur
- 6. Bouton d'aspersion
- 7. Bouton de vapeur turbo
- 8. Bouton de contrôle de la température
- 9. Lampe témoin d'alimentation



REMPLISSAGE D'EAU

Avant de le remplir d'eau, assurez-vous bien que le fer à repasser est débranché.

Placez le réglage de vapeur en position off (pas de vapeur).

Sortez la cassette de détartrage de l'ouverture de remplissage.

Pour remplir l'appareil d'eau, utilisez le gobelet de remplissage. Ne dépassez jamais l'indication "max.".

Replacez la cassette de détartrage dans l'ouverture de remplissage.

Maintenez le fer à repasser à l'horizontale et faites-le aller et venir pendant 30 secondes. Ainsi, l'eau du réservoir est nettoyée par la cassette de détartrage.

REMARQUE: si vous utilisez de l'eau distillée, vous pouvez la mélanger à de l'eau du robinet dans une proportion de 50 %.

REPASSAGE À LA VAPEUR

Installez le fer sur une planche à repasser plane et horizontale.

Placez le réglage de vapeur en position off (pas de vapeur) et remplissez le réservoir à eau.

Branchez le fer à repasser puis réglez la température sur "max" en appuyant plusieurs fois sur le bouton de contrôle de la température, jusqu'à ce que la petite lampe du max s'allume. La lampe témoin d'alimentation clignote pour indiquer que l'appareil chauffe. Quand la lampe témoin d'alimentation reste allumée en continu, le fer est à la bonne température.

Avant chaque premier usage, appuyez plusieurs fois sur le bouton de vapeur, puis

appuyez pendant 10 secondes sur le bouton d'autonettoyage pour nettoyer la chambre de vapeur.

Réglez la température que vous souhaitez, puis enclenchez le réglage de vapeur. Pendant que vous utilisez le fer, la lampe témoin d'alimentation s'allume et s'éteint alternativement. C'est normal: c'est pour maintenir la bonne température.

Après usage, placez le réglage de vapeur en position off (pas de vapeur) et débranchez le fer.

Avant de ranger votre appareil, attendez qu'il ait complètement refroidi.

Avant chaque usage, l'appareil doit préchauffer pendant environ 2 minutes.

Pendant le repassage à la vapeur, il est possible que la production de vapeur cesse temporairement. Cela provient d'une température trop basse de la semelle, qui enclenche la fonction antigoutte. Vous disposerez à nouveau de vapeur quand la semelle sera de nouveau à la bonne température.

REMARQUE:

Si vous réglez la température sur 1 ou 2 traits, aucune vapeur ne sortira par les orifices, car la température de la semelle est alors trop faible.

REPASSAGE À SEC

Installez le fer sur une planche à repasser plane et horizontale.

Placez le réglage de vapeur en position off (pas de vapeur) et remplissez le réservoir à eau.

Branchez le fer à repasser puis réglez la température sur "max". La lampe témoin d'alimentation clignote pour indiquer que l'appareil chauffe. Quand la lampe témoin d'alimentation reste allumée en continu, le fer est à la bonne température et prêt pour le repassage à sec.

Si vous voulez utiliser le bouton d'aspersion, vous devez appuyer brièvement dessus plusieurs fois successivement, de façon à répartir l'eau sur le tissu de manière régulière.

Après usage, débranchez le fer à repasser.

Laissez refroidir complètement l'appareil avant de le ranger.

REMARQUE:

Si vous abaissez la température de votre fer en cours de repassage, il ne faut pas continuer à l'utiliser tout de suite, car vous pourriez endommager vos vêtements par une température trop élevée. Attendez que la lampe témoin d'alimentation reste allumée en continu.

BOUTON DE VAPEUR TURBO

Le bouton de vapeur turbo peut être utilisé pour éliminer les faux plis tenaces.

Placez le fer sur une planche à repasser plane et horizontale.

Placez le réglage de vapeur en position off (pas de vapeur) et remplissez le réservoir à eau.

Branchez le fer à repasser puis réglez la température sur "max". La lampe témoin d'alimentation clignote pour indiquer que l'appareil chauffe. Quand la lampe témoin

ST3F

d'alimentation reste allumée en continu, le fer est à la bonne température.

Appuyez brièvement, 2 ou 3 fois en succession rapide, sur le bouton de vapeur, pour un jet de vapeur plus puissant.

Si vous utilisez souvent le bouton de vapeur en peu de temps, il est normal qu'une petite quantité d'eau sorte de la semelle, car la température de la semelle devient trop basse pour produire encore de la vapeur. Cessez d'utiliser le bouton de vapeur jusqu'à ce que le fer à repasser soit de nouveau à la bonne température.

Avant de ranger votre appareil, attendez qu'il ait complètement refroidi.

ATTENTION: QUAND VOUS UTILISEZ LE BOUTON DE VAPEUR TURBO, VOUS DEVEZ DÉCONNECTER LE RÉGLAGE DE VAPEUR.

VAPORISATION VERTICALE

Suivez les instructions du repassage à la vapeur, puis tenez le fer en position verticale, à 15 cm environ du vêtement à traiter à la vapeur. Appuyez sur le bouton de vapeur turbo, qui délivre une vapeur verticale. Vous pouvez utiliser cette fonction pour éliminer les faux plis de vêtements suspendus ou de tentures. N'utilisez jamais la vapeur verticale sur des personnes.

REMARQUE: SI LA LAMPE TÉMOIN D'ALIMENTATION CLIGNOTE RAPIDEMENT, CELA SIGNIFIE QUE LA SEMELLE EST TROP CHAUDE. SI LA LAMPE TÉMOIN D'ALIMENTATION CLIGNOTE LENTEMENT, CELA SIGNIFIE QUE LA TEMPÉRATURE EST TROP BASSE.

ARRÊT AUTOMATIQUE

L'appareil s'arrête automatiquement s'il n'est pas utilisé pendant 60 minutes d'affilée et toutes les lampes témoins s'éteignent. Pour continuer à repasser, appuyez sur le bouton de contrôle de la température.

Si le fer à repasser reste immobile en position horizontale pendant 30 secondes ou en position verticale pendant 8 minutes, il s'arrête automatiquement et toutes les lampes témoins s'éteignent. Appuyez sur le bouton de vapeur ou faites bouger le fer à repasser pour le réenclencher.

ANTIGOUTTES

L'appareil est équipe d'un dispositif antigoutte, qui veille à ce que l'eau ne puisse s'écouler de la semelle quand la température de la semelle est trop basse.

CASSETTE DE DÉTARTRAGE

La cassette de détartrage est conçue pour limiter les accumulations de tartre dans votre appareil. Cela prolonge la durée de vie de votre appareil.

Si vous repassez tous les jours, vous devez remplacer la cassette de détartrage tous les 2 mois. Vous pouvez commander la cassette de détartrage au moyen du bon imprimé à la fin de ce mode d'emploi. Pour remplacer la cassette de détartrage, retirez-la simplement de l'ouverture de remplissage et remplacez-la par une nouvelle.

ð

BULLETIN DE COMMANDE POUR CASSETTES ANTI-CALCAIRE QUIGG-ST3F

Complétez ce bulletin de commande et renvoyez-le par poste à :

BENCO Ind. zone Klein Gent Bouwelven 12 A 2280 Grobbendonk Belgique

QUANTITE	PRIX UNIQUE	TOTAL	
Boîte cassettes anti-calcaire (5 pcs)	7,20 €/boîte		
Frais d'envoi	9,00€	9,00€	
TOTAL			
Paiement à l'avance : Versement au n° IBAN : FR76 3007 6029 1911 620	5 0020 068 No RIB : NORI	DFRPP	
avec mention QUIGGST3.			
Nom :			
Adresse:			
Date + signature :			

